

VARIO-spiraalboor 6,8 mm (M8 schroefdraad)

Lange levensduur, dankzij hoge materiaalsterkte (64 HRC), speciale voor slagschroevendraaiers geschikte snijgeometrieën en een TiAlN-coating (titanium-aluminium-nitride). De accessoires zijn slijt- en wrijvingsarm evenals hittebestendig tot 800 °C en daardoor te gebruiken met hoge draai- en slagfrequenties in staal tot 900 N/mm². Optimaal geschikt voor de volgende materialen: ongelegeerde en gelegeerde staalsoorten tot 900 N/mm², aluminium, messing.

Bestelnummer: 6 31 11 042 01 0





Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

L	90 mm
Spiraallengte	50 mm
Gereedschapouder	VARIO bit-schacht
Hittebestendigheid	max. 800°C
Materiaal	HSS
Coating	Titanium-aluminiumnitride (TiAlN)
Sterkte	64 HRC
Buis-Ø	6,8 mm
Gewicht	0,04 kg

Toepassingsvoorbeelden

